

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Bordereau-type N°		
Voiture de tourisme	D A T S U N		P L 4 1 1		5 7 8 1		
Caractéristiques "PL 411" sur plaquette du constructeur et en préfixe au No du châssis.							
A partir du No de châssis		PL 411-030'101	Carburant	essence	Nombre de cylindres		
Constructeur du châssis		NISSAN MOTOR CO, LTD, Tokyo (J) - Importateur DATSUN (Suisse) SA, Zurich					
N° du châssis frappé		à droite, en haut sur l'auvent + sur plaquette du constructeur					
N° du moteur frappé		à droite, à l'AR sur le bloc, au-dessus distributeur d'allumage + s.plaqu.					
Type du moteur J - (en préfixe au No du châssis + s.plaquette du moteur) en ligne, OHV							
Position du mot. avant		Frein-moteur					
Cylindrée		1'299 cm³	Frein de remorque		Dimensions ext. en mm		
Temps		4	Transmission toute synchronisée		Longueur		
Refroidissement eau		Nombre vit. avant		4	4'040		
Entraînement		arrière	Vitesse en 1"	39	Voie avant		
Nombre d'axes		2	Vitesse en prise dir.	140	Voie arrière		
Nombre de pneus		4	Bloquage différentiel		Diam. de braç		
					10,80/11,20		
Frein de service hydraulique, à expansion interne							
2ème frein mécanique, à expansion interne, câble/tringles, sur les roues arrière							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	520	410	930	Dimension	5.60-13	5.60-13	Longueur
Charge utile			350	Charge pneu	710	710	Largeur
Total			1'280		4	Ply	Hauteur
Gar. de fabr.	635	645	1'280				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4	Porte à faux arr.
Direction: position		à gauche ou à droite		Marque du moteur		DATSUN	C.V. frein
Alésage		73		Course		77,6	67 SAE
Forme de la carrosserie		limousine				C.V. Impôts	
Nombre de places: total		5		(avant 2 milieu		arr. 3)	Places debout

§) Phares: marque 4/ HELLA E 1	Indic. de direction 4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement 2/ extérieurs, asymétriques	AV= combinés avec feux de position (blanc)
Feux de position 2/ séparés	AR= à côté des feux de recul (orange)
Phare brouillard	Essuie-glace 2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières 2/ combinés avec feux stop	Avertisseur 1/ électrique (2-tons)
§) Réflecteurs 2/ séparés 20 cm ²	Rétroviseur 1/ intérieur centre haut
Feu stop 2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage N° de contrôle 1/ pr.pl.normale	Parties dangereuses
Phare marche arrière 2/ à côté des feux arrières	
Equipement électr. 12 Volts	
Mesure du bruit 78 dB à 5'200 t/min	

Observations et exceptions

§) Equipement :

Les phares sont montés par l'importateur.

Réflecteurs originaux trop petits; l'importateur en monte des plus grands.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 19.1.67 / 23.2.67

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrique		Type		Bordereau-type N°			
Voiture de tourisme	D A T S U N		P L 4 1 1		5 7 8 1			
Caractéristiques "PL 411" sur plaquette du constructeur et en préfixe au No du châssis.								
A partir du No de châssis		PL 411-030'101	Carburant	essence	Nombre de cylindres	4		
Constructeur du châssis NISSAN MOTOR CO, LTD, Tokyo (J) - Importateur DATSUN (Suisse) SA, Zurich								
N° du châssis frappé à droite, en haut sur l'auvent + sur plaquette du constructeur								
N° du moteur frappé à droite, à l'AR sur le bloc, au-dessus distributeur d'allumage + s.plaqu.								
Type du moteur J - (en préfixe au No du châssis + s.plaquette du moteur) en ligne, OHV								
Position du mot. avant		Frein-moteur						
Cylindrée	1'299 cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm			
Temps	4	Transmission toute synchronisée			Longueur	4'040		
Refroidissement	eau	Nombre vit. avant		4	Largeur	1'490		
Entraînement	arrière	Vitesse en 1 ^{re}	39	Voie avant	1'206	Hauteur	1'400	
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.	140	Voie arrière	1'210	Empattement	2'380	
Nombre de pneus	4	Bloquage différentiel		Diam. de braç	10,80/11,20	Porte à faux arr.	1'000	
Frein de service hydraulique, à expansion interne								
2ème frein		mécanique, à expansion interne, câble/tringles, sur les roues arrière						
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions Int. en mm	
A vide	520	410	930	Dimension	5.60-13	5.60-13	Longueur	
Charge utile			350	Charge pneu	710	710	Largeur	
Total			1'280		4 Ply		Hauteur	
Gar. de fabr.	635	645	1'280				Haut. ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		4	Porte à faux arr.	
Direction: position		à gauche ou à droite		Marque du moteur		DATSUN	C.V. frein	67 SAE
Alésage		73		Course		77,6	C.V. Impôts	6.616
Forme de la carrosserie		limousine						
Nombre de places: total		5	(avant 2 milieu	arr.	3)		Places debout	

§) Phares: marque 4/ HELLA E 1	Indic. de direction 4/ clignoteurs avec lampe-témoin
Feux de croisement 2/ extérieurs, asymétriques	AV= combinés avec feux de position (blanc)
Feux de position 2/ séparés	AR= à côté des feux de recul (orange)
Phare brouillard	Essuie-glace 2/ électriques avec lave-glace
Feux arrières 2/ combinés avec feux stop	Avertisseur 1/ électrique (2-tons)
§) Réflecteurs 2/ séparés 20 cm ²	Rétroviseur 1/ intérieur centre haut
Feu stop 2/ combinés avec feux arrières	Indicateur de vitesse km/h
Eclairage N° de contrôle 1/ pr.pl.normale	Parties dangereuses
Phare marche arrière 2/ à côté des feux arrières	
Equipement électr. 12 Volts	
Mesure du bruit 78 dB à 5'200 t/min	

Observations et exceptions

§) Equipement :

Les phares sont montés par l'importateur.

Réflecteurs originaux trop petits; l'importateur en monte des plus grands.

Lieu et date de l'expertise-type Zurich, 19.1.67 / 23.2.67

La Commission d'expertise-type